

Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die GL-Klasse (Typ X 164)

Variante 1	Variante 2
GL 320/350 CDI 4MATIC (164.822)	GL 350 CDI 4MATIC (164.823)
GL 350 BlueTEC 4MATIC (164.824)	GL 420/450 CDI 4MATIC (164.828)
	GL 450 4MATIC (164.871)
	GL 500 4MATIC (164.886)
Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 06.10.2010	

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad-/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur in Verbindung mit Original Mercedes-Benz-Rädern mit unserem Markenzeichen und den im Anhang genannten Teile-Nummern. Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise (u. a. zu den zulässigen Radschrauben und Anzugsdrehmomenten) sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitsindex der Reifen müssen den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben.

Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I bzw. des Fahrzeugscheines ist nicht erforderlich.

Felgenreöße	Reifengröße	Montage - Ort	Varianten
8 J x 18 H2 ET 53	265/60 R 18	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 – nicht bei Code 845 *) (3. Sitzreihe el. klappbar)
8 ½ J x 19 H2 ET 56	265/55 R 19	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 – nur als M+S Bereifung – • 2 – nur als M+S Bereifung –
8 ½ J x 19 H2 ET 56	275/55 R 19	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 – kein Schneekettenbetrieb – • 2 – kein Schneekettenbetrieb – •
8 ½ J x 20 H2 ET 56	275/50 R 20	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 – kein Schneekettenbetrieb – • 2 – kein Schneekettenbetrieb –
10 J x 21 H2 ET 37 **)	295/40 R 21 **)	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 – kein Schneekettenbetrieb – • 2 – kein Schneekettenbetrieb –

*) Der Code 845 (3. Sitzreihe el. klappbar) beinhaltet eine 19 Zoll Bremsanlage

***) Bei dieser Rad-/Reifenkombination ist in EG-Anwenderländern eine ausreichende Radabdeckung sicher zu stellen

Daimler AG

Anlage :
Liste der werkseitig geprüften
und freigegebenen Räder



Niederst



Biederer

Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die GL-Klasse (Typ X 164)

Variante 1	Variante 2
GL 320/350 CDI 4MATIC (164.822)	GL 350 CDI 4Matic (164.823)
GL 350 BlueTEC 4MATIC (164.824)	GL 420/450 CDI 4MATIC (164.828)
	GL 450 4MATIC (164.871)
	GL 500 4MATIC (164.886)
Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 06.10.2010	

Felgenreöße	B6-Nummer	A-Teilenummer
8 J x 18 H2 ET 53	B6 647 4312	A 164 401 0602
8 J x 18 H2 ET 53	B6 647 4564	A 164 401 6302
8 ½ J x 19 ET 56	B6 647 4211	A 164 401 2102
8 ½ J x 19 ET 56	B6 647 4335	A 164 401 2502
8 ½ J x 19 ET 56	B6 647 4219	A 164 401 5902
8 ½ J x 19 ET 56	B6 647 4567	A 164 401 6802
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 0129 ¹⁾ B6 647 0165 ²⁾ B6 647 0166 ³⁾	A 164 401 1102
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 4210	A 164 401 2402
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 0131	A 164 401 6002
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 4569	A 164 401 6902
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 4528	A 164 401 6102
8 ½ J x 20 ET 56	B6 647 4566	A 164 401 6702
10 J x 21 H2 ET 37	B6 603 1239	A 164 401 43 02 (AMG)

¹⁾ Titansilber ²⁾ Rauchquarz ³⁾ Decordark